

Spørsmål nr. 1 (2020)

Til: Rådmannen
Fra: Gro Nebell Aronsen (MDG)

Dato: 03.01.2020
Saksnr: 19/00066-18
Deres ref:

Gro Nebell Aronsen (MDG) har stilt spørsmål til rådmannen angående kommunens eiendom på Grunnane i Svelvik

Slik jeg har forstått det er Drammen kommune ved rådmann øverste forurensningsmyndighet.

Denne henvendelsen gjelder den tydelige forurensningen på kommunens område ved Grunnane naturreservat, hvor det blant annet er gravd ned elementer i tidligere våtmarksområde (se vedlagte bilder). Elementene inneholder blant annet polyuretanskum, spesialpapp og foringsrør av plast som er skadelig for miljø og naturmangfold. I området ligger også kommunens tidligere søppelfylling nedgravd.

Området på Grunnane som tidligere ble eid av Svelvik kommune skal opp til 2. gangs behandling i Drammen kommune med tanke på utbygging av ytterligere industri. I forbindelse med høringsprosessen i daværende Svelvik kommune kom det flere innspill og kommentarer fra flere instanser, blant annet på forurensning av grunn (også av undertegnede som daværende innbygger av Svelvik kommune). Det er uvisst hvor langt konsekvensutredninger mv. er kommet.

I området er det tidligere blant annet konstatert oljeforurensning, tungmetallforurensning med arsen, spredte forekomster av lettere forurenset jord og forekomster av gass i jorda, også på kommunens eiendom som ligger i umiddelbar nærhet til Grunnane Naturreservat. Jeg har tidligere stilt spørsmål til Svelvik kommune om at det utredes hvordan den allerede konstaterte forurensningen påvirker livet i Grunnane naturreservat, og om miljøgifter lekker ut i naturreservatet. Dette er foreløpig ikke besvart, og spørsmålet videreføres til Drammen kommune. Jeg stilte også spørsmål den gang om hvorvidt det kan utredes muligheter for restaurering av våtmark i det 100 mål store området, hvilket heller ikke foreløpig er besvart.

Jeg stiller derfor spørsmål om det har vært vurdert å restaurere verdifull våtmark på Grunnane, om det eventuelt er estimert en kostnad, og om kommunen kjenner til og har vurdert støtteordningen som referert til i link nedenfor?

<https://soknadssenter.miljodirektoratet.no/Soknader/Info.aspx?id=53&Menyvalg=SOKNADSSENTER>

Styring og eierskap

Polittisk sekretariat
Organisasjonsnummer

Postadresse
Postboks 7500
3008 DRAMMEN

Besøksadresse
Engene 1
3015 DRAMMEN

Telefon

Både med tanke på klima og miljø og det vi vet om våtmarkas evne til naturlig karbonlagring og flomsikring, og ikke minst det store naturmangfoldet som finnes i og ved våtmark, setter jeg min lit til at dette settes høyt på dagsorden.

Svar

Detaljeregulering for Grunnane industriområde er en kommunal plan som utarbeides på bestilling fra politikerne i tidligere Svelvik kommune. Planprogrammet er fastsatt av kultur- og byutviklingsutvalget i 30.04.2019. Status i planarbeidet er at Arealplan jobber med å utarbeide formelle plandokumenter, inklusiv konsekvensutredning, for å kunne fremme planen til førstegangsbehandling i løpet av første kvartal i 2020. Geotekniske forhold og forurensning er temaer som skal inngå i konsekvensutredningen, og DMR Miljø og geoteknikk har i 2018 utarbeidet en mulighetsstudie til reguleringsplanen som ser på områdets egnethet for utvikling, og en detaljert miljøteknisk rapport. I mulighetsstudien er det, som det er beskrevet i spørsmålet, blant annet konstatert oljeforurensning i midten av fyllingen, tungmetallforurensning med arsen nord for fyllingen og gassforekomster. Det anbefales i rapporten at det lages en jordhåndteringsplan som sikrer at det ikke kjøres ut mer forurensede masser enn nødvendig. Det vurderes at størsteparten av de forurensede massene kan etterlates/gjenbrukes på eiendommen, gitt at det utføres en risikovurdering for masser i tiltaksklasse 4, som kan dokumentere at massene ikke utgjør risiko for human helse og miljø. Detaljer vil kunne leses i rapporten når planen legges frem til førstegangsbehandling.

Angående spørsmålet om miljøgifter lekker ut i reservatet, så er dette usikkert. Planforslaget er så langt basert på at det legges inn en hensynssone i plankartet for forurenset grunn, og det vil foreslås bestemmelser som sikrer oppfølging av utslipp. Blant annet bør overvann slippes nord for planområdet, og dette skal være rensert slik at bløtbunnsområdene på nordsiden heller ikke tar skade. Dette er anbefalingen i utredningen av naturmangfold, som også vil følge planforslaget når det fremmes til politisk behandling.

På spørsmål om våtmarken kan restaureres i stedet for å benytte arealet til næring, er svaret at planarbeidet er en bestilling fra tidligere politikere i Svelvik kommune. Bestillingen er basert på at arealet er avsatt til industri i kommuneplanen til Svelvik, og det er en visjon i kommuneplanens arealdel at «*mer plasskrevende virksomheter som industri, håndverk, lager og logistikkvirksomhet er lokalisert på Grunnane næringsområde*», ref. s. 19 i kommuneplanens arealdel 2015 – 2027 (kortversjon). Dersom våtmarken skal restaureres i stedet for å den skal reguleres til næring, krever det en ny politisk beslutning.

Det er også viktig å være klar over at en restaurering og økning av vannstand i området vil kunne medføre at miljøgifter i grunnen lekker ut ytterligere, med mindre man fjerner/skifter ut massene. Som det er konkludert med i mulighetsstudien, så vil en utskiftning av forurensede masser i denne skalaen være urealistisk kostbar økonomisk.

Alle merknadene fra varsel om oppstart og høring av planprogram blir oppsummert og kommentert når planforslaget fremmes til behandling. I merknaden fra spørsmålsstiller ble det blant annet nevnt muligheten for å bli autorisert som nasjonalt besøkssenter for våtmark. I arbeidet med planforslaget vurderes det om det skal tas inn et kombinasjonsformål i et felt sør i planområdet nærmest naturreservatet, som åpner for slik virksomhet.

Det er ikke vurdert å søke støtte i tilknytning til saken, da det eventuelt først må en politisk beslutning til for å vurdere andre reguleringsformål.

Dokumentet er sendt elektronisk uten underskrifter

Vedlegg: Grunnane elementer med foringsrør
 Grunnane elementer
 Grunnane foringsrør plast





